

## Discos de corte PSF DUO STEELOX ★★??



4 007220 845578 >

Referencia: 62010630  
EAN-13: 4007220845578  
Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 100 mm  
Ancho, unid. métrica: 1.9 mm  
Molde: E DUODISC / 27 / T27

- Ideal para el corte a ras.
- Solución segura y conforme a las normas, para el corte y amolado lateral con una sola herramienta.
- Se ahorra tiempo reduciendo los cambios de disco.
- Uso universal en acero y acero inoxidable (INOX).

### Descripción general

#### Descripción

El programa inicial de la línea universal PSF incluye herramientas robustas para el mecanizado de los materiales más habituales. Las herramientas de la línea universal PSF consiguen buenos resultados de trabajo junto con una alta rentabilidad. Disco combinado para acero y acero inoxidable (INOX) con gran potencia de corte y larga vida útil. El disco combinado DUODISC es la solución ideal para cortar y desbastar de forma segura con una sola herramienta. Cumple los requisitos de la norma EN 12413 sobre discos de corte y de desbaste.

#### Ventajas

Ideal para el corte a ras.

Solución segura y conforme a las normas, para el corte y amolado lateral con una sola herramienta.

Se ahorra tiempo reduciendo los cambios de disco.

Uso universal en acero y acero inoxidable (INOX).

Solucionar muchos problemas en los trabajos de desgaste en cascarilla.

A diferencia de los discos de corte, se pueden usar también con la carcasa de protección abierta.

#### Tipos de máquina

Amoladora angular

#### Tipo de trabajo

Corte

Desbarbar

Ranurado

Desbaste de superficies

Mecanizado de cordones de soldadura

Mecanizado de cordones en ángulo

#### PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda los discos combinados DUODISC para reducir el tiempo necesario para el cambio de herramienta y para la preparación del equipo.

#### Materiales que se pueden procesar

Costra

Cascarilla

Acero inoxidable (INOX)

Acero

## Características

Ø exterior, unid. métrica	100 mm
Ancho, unid. métrica	1.9 mm
Molde	E DUODISC / 27 / T27
EAN ud.	4007220241509
Abrasivo	Corindón A
r.p.m., máx.	15300 RPM
Ø agujero	16 mm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,70
Producto empaquetado: alto (cm)	5,80

## Clasificación

eClass	21-01-13-29
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804)

## Enlaces

pdf	<a href="#">Catalog 6</a>
video	<a href="#">Cómo cortar con un disco de corte</a>
video	<a href="#">Seguridad al trabajar con discos de corte y desbaste</a>